



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 239 / 11.10. 2012

Urmare a cererii nr.1715/23.05.2012, adresata de **SC Constructii Hidrotehnice SA Iasi**, sediul social: **municipiul Iasi, str.Toma Cozma, nr.13, jud.Iasi**, inregistrata la APM Iasi cu numarul 6027/23.05.2012, in urma analizarii documentelor transmise, a verificarii in teren, completarii ulterioare, in baza OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu legea 265/2006, cu modificarile si completari ulterioare, a H.G. 544/2012 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a HG nr.918/2010 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si ale Ordinului Ministerului Mediului si Dezvoltarii Durabile nr.1798/2007, se emite

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SC Constructii Hidrotehnice SA Iasi**, CUI 1957570, care prevede activitatile cod CAEN REV.2(REV.1): 5210(6312)- Depozitare produse petroliere; 2511(2811*)- Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice; 2512(2812*)- Fabricarea de uși și ferestre din metal; 3311(2811*; 2875*)- Repararea articolelor fabricate din metal, pe amplasamentul din Iasi, str.Aurel Vlaicu nr.88, jud. Iasi,

Documentatia contine: fisa de prezentare si declaratie, elaborata de titular obiectiv si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare Seria B nr.2109602, certificat Constatator 64767/11.08.2009
- Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenului Seria M14, nr.0003/09.07.1993
- Contract de furnizare/prestare a serviciului se alimentare cu apa si de canalizare nr.U2805/28.08.2009, incheiat cu SC APA VITAL SA Iasi;
- Contract pentru prestari servicii salubritate nr.12/08.09.2011, incheiat cu SC SALUBRIS SA Iasi;
- Contract de prestari servicii nr.845/28.09.2011, incheiat cu SC ECO NETWORK SRL Iasi
- Ziar-anunt public

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

1. *-Verificarea respectarii conditiilor privind valorile limita maxime admise prin prezenta autorizatie*
2. *--Realizarea monitorizarii emisiilor si imisiilor de poluanti;*
3. *-Realizarea evidentelor si raportarilor catre APM Iasi;*
4. *-Solicitarea reactualizarii prezentei autorizatii ori de cate ori prevederile unor noi reglementari o impun;*
5. *- Titularul autorizatiei are obligatia: de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului(APM Iasi) daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizatii, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificării;*
6. Activitatea autorizata intra sub incidenta urmatoarelor directive europene transpuse in legislatia romaneasca

Activitatea se incadreaza in anexa nr.3 pozitia 7. a) *Producerea, utilizarea, depozitarea, procesarea, încărcarea/umplerea recipientilor, eliberarea în mediu și transportul pe amplasament a: produselor petroliere prevăzute la art. 3 din Hotărârea Guvernului nr. 1.559/2004 privind procedura de omologare a produselor de protecție a plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării lor pe teritoriul României. cu modificările și*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Th. Văscăuțeanu, nr.10 bis, Iași, Cod 700462

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357





Agencia pentru Protecția Mediului Iași

completările ulterioare. a OUG nr.68/2007 privind răspundera de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată prin OUG nr.15/2009 care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediu în conjunctură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. L 143 din 30 aprilie 2004, astfel cum a fost completată de art. 15 al Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2006/21/CE din 15 martie 2006 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive și de modificare a Directivei 2004/35/CE, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. L 102 din 11 aprilie 2006.

Fenru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului operatorul are următoarele obligații - În conformitate cu prevederile art.10 din OUG nr.68/2007 :

(1) În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze agenția județeană pentru protecția mediului IASI și comisarariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu IASI.

(2) Informațiile pe care operatorul este obligat să le aducă la cunoștință autorităților, conform prevederilor alin. (1), se referă la:

- a) datele de identificare ale operatorului;
- b) momentul și locul apariției amenințării iminente;
- c) elementele de mediu posibil a fi afectate;
- d) măsurile demarate pentru prevenirea prejudiciului;
- e) alte informații considerate relevante de operator.

(3) Măsurile preventive prevăzute la alin. (1) trebuie să fie proporționale cu amenințarea iminentă și să conducă la evitarea producerii prejudiciului, luând în considerare principiul precauției în luarea deciziilor.

(4) În termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive operatorul informează autoritățile prevăzute la alin. (1) despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora.

(5) În cazul în care amenințarea iminentă persistă în ciuda măsurilor preventive adoptate, operatorul informează, în termen de 6 ore de la momentul la care a constatat ineficiența măsurilor luate, agenția județeană pentru protecția mediului IASI și comisarariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu IASI despre:

- a) măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului;
 - b) evoluția situației în urma aplicării măsurilor preventive;
 - c) alte măsuri suplimentare, după caz, care se iau pentru prevenirea înrăutățirii situației.
- În conformitate cu prevederile ART. 11 din OUG 68/2007 operatorul este obligat să respecte instrucțiunile date de către conducătorul AFM Iași cu privire la măsurile preventive necesare a fi luate în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul unei suspiciuni de amenințare iminentă;

- În conformitate cu prevederile ART. 13 din OUG nr.68/2007, în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să informeze, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, agenția județeană pentru protecția mediului Iasi și comisarariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu Iasi despre:

- a) datele de identificare ale operatorului;
- b) momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
- c) caracteristicile prejudiciului adus mediului;
- d) cauzele care au generat prejudiciul;
- e) elementele de mediu afectate.





Agencia pentru Protecția Mediului Iași

- f) măsurile demarate pentru prevenirea excluderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
 g) alte informații considerate relevante de operator.
 -In conformitate cu prevederile ART. 14 din OUG nr.68/2007
- (1) Operatorul este obligat să:

- a) acționeze imediat pentru a controla, izola, elimina sau, în caz contrar, pentru a gestiona poluanții respectivi și/sau orice alți factori contaminanți, în scopul limitării sau prevenirii excluderii prejudiciului asupra mediului și a efectelor negative asupra sănătății umane sau agravării deteriorării serviciilor.
 b) ia măsurile reparatorii necesare, conform art. 17 - 19 din OUG nr.68/2007.
 (2) Măsurile reparatorii prevăzute la alin. (1) trebuie să fie proporționale cu prejudiciul cauzat și să conducă la îndepărtarea efectelor prejudiciului, luând în considerare principiul precauției în luarea deciziilor.

- In conformitate cu prevederile ART. 15 din OUG nr.68/2007 operatorul (titularul) este obligat:
 -sa furnizeze informații suplimentare despre orice prejudiciu care s-a produs și despre măsurile luate conform prevederilor art. 13, la solicitarea conducătorului agenției județene pentru protecția mediului Iași; -sa acționeze la solicitarea conducătorului agenției județene pentru protecția mediului Iași, sa respecte instrucțiunile date de acesta, pentru a controla, a izola, a elimina imediat sau, în caz contrar, pentru a gestiona poluanții respectivi și/sau alți factori contaminanți, în scopul limitării sau prevenirii excluderii prejudiciului asupra mediului și a efectelor adverse asupra sănătății umane sau agravării deteriorării serviciilor;

- In conformitate cu prevederile ART. 17 alin. (1) din OUG nr.68/2007 operatorul (titularul) are obligația de a identifica măsurile reparatorii posibile în conformitate cu anexa nr. 2 și de a le transmite agenției județene pentru protecția mediului Iași spre aprobare, în termen de 15 zile de la data producerii prejudiciului, cu excepția cazului în care agenția județeană pentru protecția mediului Iași a luat măsurile reparatorii respective conform prevederilor art. 15 lit. e) și ale art. 16.

Prezența autorizatie este valabila 10(zece) ani, de la data de 11.10.2012 data emiterii, pana la 11.10.2022 cu condiția respectării prevederilor acesteia.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei determina suspendarea și/sau anulara acesteia, dupa caz.

I. Activitatea autorizata:

1. Dotari (instalatii, utilitaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Bloc locuințe servciu cu suprafața construită de 570,68mp și suprafața utilă de 1890,56mp. Este o construcție P+3, cu două scări, cu câte 8 garsoniere pe nivel și scară. La parter, într-un număr de 9 garsoniere sunt amenajate birouri pentru șantier. Garsonierelor sunt racordate la rețeaua de apă potabilă și canalizare orășenească, precum și la termoficare, gaz metan și rețea electrică. Cantitatea de apă potabilă consumată este de aproximativ 1500mc anual. Din 62 garsoniere, 53 sunt închiriate salariaților sau foștilor salariați ai societății, în ele locuind un număr de 154 de persoane.
 La parter funcționează organizarea de șantier și laboratorul de încercări în construcții a șantierului.
Magazie materiale cu dimensiunile 10,00x20,16m, construcție realizată din tablă ondulată cu acoperiș din tablă ondulată.
Atelier mecanic cu suprafața de 773,78mp (18,4x40,91+3,45x6,10), construcție realizată din cadre de beton cu zidărie din BCA și acoperiș terasă, racordat la rețeaua apă-canal cu pardoseala din beton. Este prevăzut un separator de uleiuri la evacuarea apelor uzate.
Depozit materiale cu materiale de 5,10x28,14m, construcție din stâlpi metalici și plasa sudată.





Agencia pentru Protecția Mediului Iași

Atelier și magazie materiale cu dimensiunile de 10,13x32,26m, construcție realizată din tablă ondulată, cu acoperiș din tablă ondulată.
 Incinta ganterului este betonată complet și folosește ca platformă pentru depozitarea temporară a diferitelor materiale de construcții.

Nr crt	Secția	Profil Activitate	Suprafața	Utilaje	Observații
1.	Magazie materiale	Depozitare materiale de construcții	10,00x20,16mp		Construcție realizată din tablă ondulată cu acoperiș din tablă ondulată
2.	Atelier mecanic	Confecții metalice	773,78mp	Mașină de frezat universală	Construcție din cadre beton cu zidărie din BCA și pardoseală din beton
3.	Depozit materiale	Depozitare materiale de construcții	5,1x28,14mp		Construcție din stâlpi și plasă sudată
4.	Magazie materiale	Atelier și Reparații simple și întreținerea utilajelor și autovehicule	10,13x32,26mp		Construcție din tablă ondulată cu acoperiș din tablă ondulată
5.	Depozit carburanți	Depozitarea supaterană motorină		Cisterna mobilă 9 to, pentru depozitare temporară	Prevăzută cu pompă și cuva metalică pentru preluarea eventualelor scurgeri de carburanți.
6.	Bloc de locuințe	de Cazare muncitori			

Alte utilaje: Buldozer S1500 - 2 buc; Buldozer Pe Senile Liebherr - 3 buc; Canton R 10215 10 TO; Autospeciala Lea; Autoutilitara Mercedes Sprint; Cap Autoreactor 2 buc; Tractor Rutier U 650-M; Excavator draglina 2 buc; Excavator 6 buc; Incarcator Fadroma 1 buc; Macara 2 buc; Automacara R19215 18 TC Autobasculanta 7 buc; Semitrailer Cu 3 Osi; Cilindru Compactor Hidrost; Web; Compactor Dyanpac; Tahograt Invert.161 Cdi; Generator Sudura Wagt 220 Hsb; Generator De Curent/Sudura; Vibrator pt. Beton cu convert; Compresor De Aer Monofazat; Motopompe 2 buc; Pistol Implantat Bolurt; Container. Lk 1203 tip bitou; Rezervor 920 L Mobil; Rezervor 90001 Mobil;

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- **Materii prime (numai în perioada de vară):** Balast - 80mc/lună; Sort 0,3 - 4mc/lună; Oțel beton - 2 to/lună; Cornier - 2 to/lună; Oțel lat 2 to/lună; Oțel neted - 2 to/lună; Profii metalice - 2to/lună; Ciment - 1500kg/lună; Butelii oxigen - 3 buc/lună; Beton 15 - 20 mc/lună;
- **Carburanți:**

1. în perioada de iarnă: motorină - 0,500 to/lună; ulei motor - 5 litri/lună; ulei hidraulic - 30 litri/lună;



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

2. în perioada de vară: motorină – 15 tone/lună; ulei motor – 6 litri/lună; ulei hidrolic – 100 litri /lună; ulei transmisie – 20 litri/lună; acumulatori – 2 buc/lună; vase/ina – 50kg/lună; anvelope – 4 buc/lună

3. Utilități: apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
Utilitățile (apa, energia electrică, canalizarea apelor uzate și pluviale) sunt asigurate prin racorduri la rețelele existente în zona amplasamentului

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
Pentru activitățile de fabricare de construcții metalice și părți componente ale construcțiilor metalice, fabricarea de usi și ferestre din metal și de reparare a articolelor fabricate din metal, fluxul tehnologic este:

1. aprovizionarea materialelor și depozitarea lor pe suportul metalic pentru a nu intra în contact cu platforma betonată și cu apă;

2. trasarea după schiță și debitarea (tăierea cu fiacără oxi-acetilenică, cu ferăstrău metalic, foartecă mecanică sau strung) elementelor componente;

3. trasarea axelor elementelor;

4. montarea elementelor și prinderea provizorie prin ratură de sudură;

5. verificarea centării elementelor;

6. sudarea definitivă sau asamblare prin șuruburi;

7. polizarea bavurilor, îndepărtare surplus sudură;

8. curățarea suprafeței metalice cu peria de sămă;

9. grinduirea;

10. vopsire.

Pentru activitatea de depozitare produse petroliere: aprovizionarea cu materie primă, depozitarea acesteia în

depozitul de incintă, alimentarea utilajelor cu motorina

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- produse petroliere depozitate=max.9tone, construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice=funcție de solicitari, uși și ferestre din metal=funcție de solicitari, articole fabricate din metal reparare=funcție de solicitari.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compozite, cantități), produse: nu este cazul

7. Alte date specifice activității: ((cod-uri CAEN REV.2(RBV.1) care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare)):

4120(4521*)- Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale

4211(4523*)- Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor

4212(4523*)- Lucrări de construcții a căilor ferate de suprafață și subterane

4213(4521*)- Construcția de poduri și tuneluri

4221(4521*)- Lucrări de construcții a proiectelor pentru utilizare pentru fluide

4222(4521*)- Lucrări de construcții a proiectelor pentru electricitate și telecomunicații

4299(4521*)- Lucrări de construcții a altor proiecte ingineresti n.c.a

4321(4531*)- Lucrări de instalații electrice

4322(4531*)- Lucrări de instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat

4333(4543)- Lucrări de pardosire și placare a pereților

4334(4544)- Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri

4339(4545*)- Alte lucrări de finisare

4391(2030*)- Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții

4399(4521*)- Alte lucrări speciale de construcții n.c.a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Th. Văscăuțeanu, nr.10 bis, Iași, Cod 700462

E-mail: office@apm.iasm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357



Agencia pentru Protecția Mediului Iași

- 4520(5020*) - Intreținerea și repararea autovehiculelor (fara spalare și vopsire)
4711(5211) - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun
4719(5212) - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
5520(5521*) - Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată
6820(7020) - Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
Activități cod CAEN REV.2(RBV.1) care au fost declarate, care nu se desfasoara pe amplasament, dar pentru care este obligatoriu solicitarea autorizatiei de mediu înainte de desfasurarea lor:
2433(2733); 2811*) - Producția de profile obținute la rece
4291(4524*) - Construcții hidrotehnice
5221(1110*); 6010*) - Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre
8. Programul de funcționare: 8 ore / zi, 6 zile/saptamana

II.1. Stațiile și instalațiile pentru retenerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare II.1.1. Stațiile și instalațiile pentru retenerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare II.1.2. Alte amenajări speciale, dotări și masuri pentru protecția mediului:

- Factorul de mediu AER:-----
Factorul de mediu APA: platforma betonată, cuva metalică pentru rezervorul de motorina
Factorul de mediu AER:-----
Factorul de mediu APA: platforma betonată, cuva metalică pentru rezervorul de motorina
II.2. Alte amenajări speciale, dotări și masuri pentru protecția mediului:
-spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor
II.3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- II.3.1. EMISII ÎN AER:-----
II.3.2. EMISII ÎN APE. Concentrațiile de poluanți din apele evacuate se vor încadra în valorile maxime admise de NTPA 002/2005, conform contract de preluare încheiat de proprietar cu SC APA VITAL SA IASI.
II.3.3. EMISII DEȘURI: Conform punctului IV. La prezenta autorizatie de mediu.
II.3.4. IMISII ZGOMOT: conform prevederilor STAS 10009/1988, STAS 6156/1986 și Ord. MS nr.536/1997

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

- III.1. Laboratorul sau laboratoarele autorizate care asigură controlul emisiilor și imisiilor de poluanți în mediu: Terte laboratoare atestate/acreditate pentru verificarea calitatii factorilor de mediu, pe baza de contract
III.2. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisiile de poluanți, frecvența, mod de valorificare a rezultatelor:
EMISII ÎN AER:-----
EMISII ÎN APA:-----
EMISII DEȘURI: Controlul gestiunii deșeurilor nominalizate la pct. IV a autorizatiei. Frecvența: lunar
EMISII - IMISII ZGOMOT: controlul nivelului de zgomot la surse și în punctele situate la limita incintei. Frecvența: la solicitarea APM/GNM Iasi

- III.3. Monitorizarea activitatilor destinate protecției mediului:
Modul de valorificare a rezultatelor: Banca proprie de date și banca de date a APM Iasi.

- Automonitorizarea emisiilor și imisiilor de poluanți în mediu
Automonitorizarea gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate;
Automonitorizarea cheltuielilor de mediu efectuate;
III.4. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
Annual și la cererea APM Iasi/GNM-CJ Iasi se va transmite:

-Raport privind gestiunea deșeurilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Th. Văscăușanu, nr.10 bis, Iași, Cod 700462

E-mail: office@apmns.apm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357



Agencia pentru Protecția Mediului Iași

Annual, pina pe 01 martie, se va transmite la APM Iași:
-Raport privind respectarea prevederilor autorizatiei de mediu.

Orice accident/incident la instalatiile de depoluare din dotare se va anunta imediat la APM Iași
telefonice(0232/214357) si apoi in scris.

IV. Modul de gospodarie a deseurilor si ambalajelor:

1. Deseurile produse (tipuri, compozite, cantitati):
Deseuri menajere=1.5mc/luna ; Deseuri metalice=250kg/an ; Deseuri hartie carton= 100kg/an ; Deseuri PFT=100kg/an ; Anvelope uzate= 10buc/2 ani ; Ulei uzat=50litri/an ; Filtre auto uzate=10buc/an ; Acumulatori uzati=10buc/2ani ;

2. Deseuri colectate temporar (tipuri, compozite, cantitati, frecventa):
Deseuri menajere=1.5mc/luna ; Deseuri metalice=250kg/an ; Deseuri hartie carton= 100kg/an ; Deseuri PFT=100kg/an ; Anvelope uzate= 10buc/2 ani ; Ulei uzat=50litri/an ; Filtre auto uzate=10buc/an ; Acumulatori uzati=10buc/2ani ;

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozite, cantitati, mod de stocare):
Deseuri menajere=1.5mc/luna ; Deseuri metalice=250kg/an ; Deseuri hartie carton= 100kg/an ; Deseuri PFT=100kg/an ; Anvelope uzate= 10buc/2 ani ; Ulei uzat=50litri/an ; Filtre auto uzate=10buc/an ; Acumulatori uzati=10buc/2ani ;

4. Deseurile valorificate/eliminate (tipuri, compozite, cantitati, destinatie):
Deseuri menajere=1.5mc/luna ; Deseuri metalice=250kg/an ; Deseuri hartie carton= 100kg/an ; Deseuri PFT=100kg/an ; Anvelope uzate= 10buc/2 ani ; Ulei uzat=50litri/an ; Filtre auto uzate=10buc/an ; Acumulatori uzati=10buc/2ani ;

5. Modul de transport al deseurilor si masurele pentru protectia mediului:
Transportul deseurilor se va asigura de operatori de transport ce detin autorizatie de mediu, in conditiile respectarii prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deseurilor si a HG nr.1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul Romaniei

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:
Asigurarea evidentei cantitatilor de deseuri produse, colectate, transportate si emise in mediu, conform prevederilor HG nr. 856/16.02.2002 privind evidenta gestiunii deseurilor.

8. Ambalajele folosite si rezultate - tipuri si cantitati: Ambalaje rezultate in urma folosirii materiilor prime, colectate si valorificate prin terti .

9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate): ----
V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase:

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantitati): motorina depozitata=maximum 9tone

2. Modul de gospodarie:
-transport:
> Aprovizionarea cu motorina se realizeaza de catre furnizor, cisterne.
> Transportul se va realiza numai cu autovehicule autorizate care detin licenta de transport substance periculoase.
-depozitare:
> Motorina destinata alimentarii utilajelor este depozitata in rezervoare special amenajate
> -folosire/comercializare:
> Substantele chimice, nominalizate la punctul I sunt utilizate pentru alimentarea utilajelor proprii ;





In atenia posesorului autorizatiei:
 -Autorizatia de mediu este valabila pentru activitatile si capacitatea inscrise si desfasurate la punctul de lucru.
 -Orice modificare va fi adusa la cunostinta A. P. M. Iasi in vederea revizuirii acesteia sau pentru emiterea unei noi autorizatii
 -Controlul conformarii cu prevederile autorizatiei de mediu se face de catre Garda Nationala de Mediu - CJ Iasi si Agentia pentru
 Protectia Mediului Iasi

SEF SERVICIUL REGLEMENTAR,
 Ing. Maria Iacob
 INTOCMIT,
 Ing. Vasile Coseacu



VI. PROGRAM DE CONFORMARE Nu este cazul

- Evidenta cantitatilor de motorina, depozitate /utilizate.
5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase:
 - telefonice la numarul de telefon/fax: 0232/214357 si apoi in scris.
 - determina impact asupra mediului inconjurator cu periclitarea calitatii acestuia, vor fi comunicate la APM Iasi
 - Situatiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de alta natura, care pot
 - in caz de accident:
 4. Instalatii, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie
 3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substance si preparate periculoase:---

Agencia pentru Protectia Mediului Iasi

Ministerul Mediului si Padurilor
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului

